



**PROTECTIVE
COATINGS**

ทนทาน ที่หนึ่งเรื่องคุณภาพ

สีอุตสาหกรรม



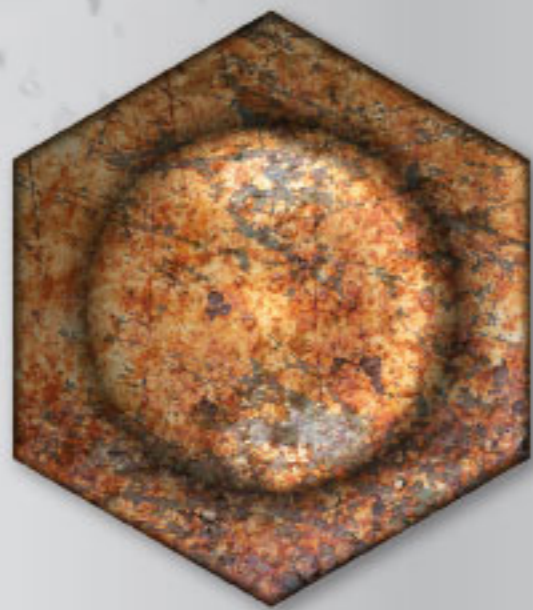
สีรองพื้นกันสนิมคุณภาพสูงสำหรับโลหะ

สีรองพื้นชนิด 2K ผลิตจากอีพ็อกซี เรซิน เหมาะสำหรับงานโลหะที่ต้องการความทนทานสูง ใช้งานง่ายสามารถทาสีกับได้ทุกประเภท เช่น สีนํ้ามันแอลคีด ซีโพลียูรีเทน



RUST STOPPER

สีรองพื้นหยุดสนิมเกรดอุตสาหกรรม



ฟิล์มสีหนา ยึดเกาะสูง
“หยุดสนิมอยู่หมัด”

✓ เหล็ก ✓ สแตนเลส ✓ กัลวาไนซ์ ✓ เมทัลชีท ✓ อลลอยด์



Rust Stopper

Hi-Pon 20-04 STE 80 ไอ-ปอง 20-04 เอสทีอี 80

สีรองพื้น 2K อีพ็อกซี สามารถทากับสนิมเก่าที่ไม่สามารถกำจัดออกหมดได้หรือโครงสร้างโลหะที่ยากต่อการพ่นทราย และป้องกันการเกิดสนิมใหม่ อีกทั้งยังผ่านมาตรฐาน LEED และ WELL ที่เป็นระบบรับรองอาคารยั่งยืน โดยคำนึงถึงสิ่งแวดล้อม และผู้คนตามลำดับ



OFF-WHITE



GREY



Aluminium Rust Stopper

Hi-Pon 20-04 STE AL 80 ไอ-ปอง 20-04 เอสทีอี เอแอล 80

สีรองพื้น 2K อีพ็อกซี ที่มีส่วนผสมของ Aluminum flakes ชนิดพิเศษ เพิ่มประสิทธิภาพในการทนน้ำและการสึกกร่อนดีเยี่ยม สามารถทากับสนิมเก่าที่ไม่สามารถกำจัดออกหมดได้หรือโครงสร้างโลหะที่ยากต่อการพ่นทราย

แซ่น้ำได้



ALUMINIUM

สีรองพื้น 2K อีพ็อกซี สำหรับเหล็กใหม่หรือผ่านการพ่นทราย

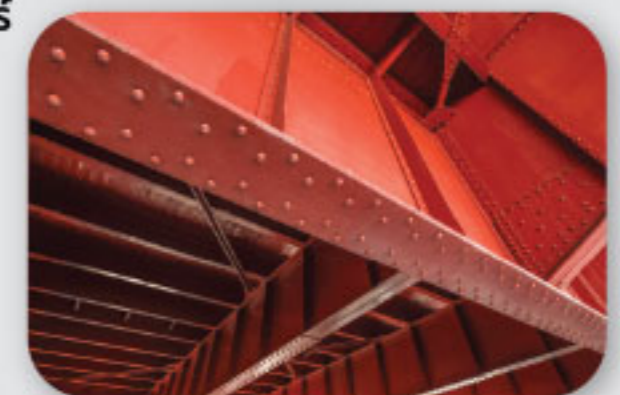
Epoxy Primer

Hi-Pon 20-03 (T) Epoxy Primer ไอ-ปอง 20-03 (T) อีพ็อกซี ไพรเมอร์

สีรองพื้นอีพ็อกซีผสมผงกันสนิมเรด ออกไซด์ เหมาะสำหรับงานโลหะใหม่หรือผ่านการเตรียมผิวด้วยการพ่นทรายที่ต้องการความทนทานสูง



RED OXIDE



Epoxy Zinc Phosphate Primer

Hi-Pon 20 Epoxy ZP Primer ไอ-ปอง 20 อีพ็อกซี แซดพี ไพรเมอร์

สีรองพื้นอีพ็อกซีผสมผงกันสนิมซิงค์ ฟอสเฟต เหมาะสำหรับงานโลหะใหม่หรือผ่านการเตรียมผิวด้วยการพ่นทรายที่ต้องการความทนทานที่เหนือกว่า



WHITE



สีกับหน้าคุณภาพสูง

สีกับหน้าอีพ็อกซี่สำหรับภายใน

Hi-Pon 40-04 Epoxy Top Coat

ไอ-ป็อง 40-04 อีพ็อกซี่ ท็อปโคต

เหมาะสำหรับงานโครงสร้าง พื้น และ ผนัง ทั้งโลหะ และ คอนกรีตที่ต้องการความทนทานต่อการใช้งานสารเคมี น้ำ น้ำมัน และการเสียดสีสูง



สีกับหน้าโพลียูรีเทนสำหรับภายนอก

Hi-Pon 50-01 Polyurethane Top Coat

ไอ-ป็อง 50-01 โพลียูรีเทน ท็อปโคต

เหมาะสำหรับงานโครงสร้าง พื้น และ ผนัง ทั้งโลหะ และ คอนกรีตที่ต้องการความทนทานต่อสภาพแวดล้อม แสงแดด สารเคมี น้ำมัน และการเสียดสี



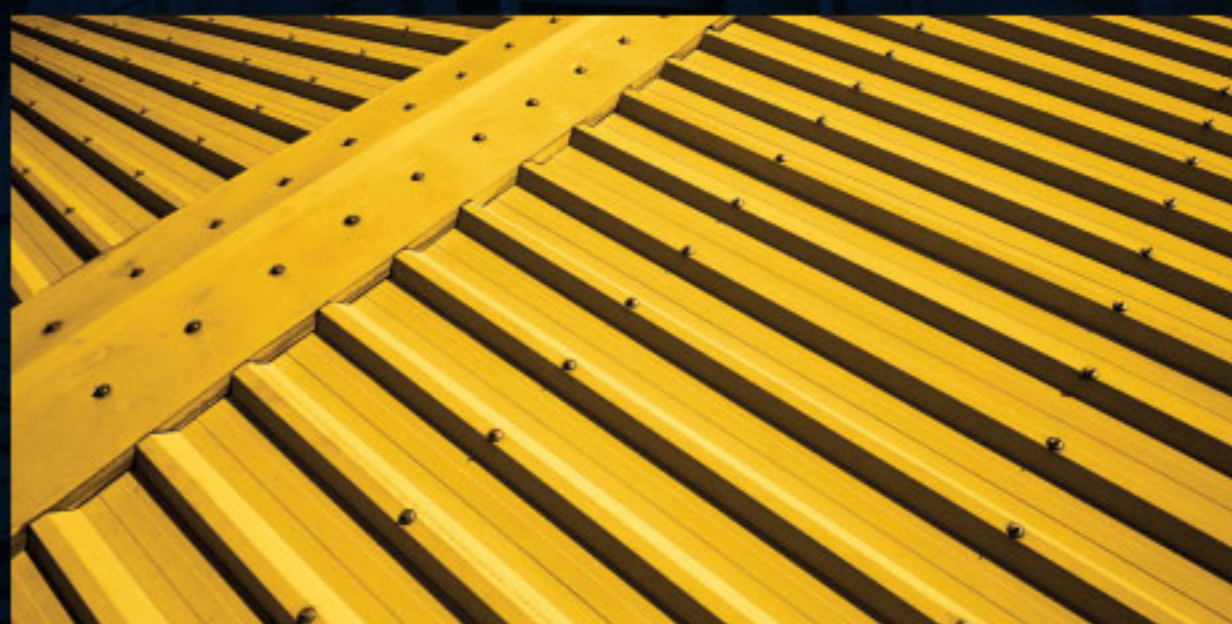
ตัวอย่างเฉดสีกับนาระบบอีพ็อกซี่และโพลียูรีเทน

ตัวอย่างเฉดสีกับหน้าระบบอีพ็อกซีและโพลียูรีเทน

DARK BLUE 5040R70B	COBALT BLUE RAL 5013	TRAFFIC BLUE RAL 5017	OPAL GREEN RAL 6026	GREEN 137 HDC4	OLIVE GREEN BS220	ANTHRACITE GREY RAL 7016
ULTRAMARINE BLUE RAL 5002	GENTIAN BLUE RAL 5010	BRIGHT BLUE 632	DARK LEAF 5040B50G	LEAF GREEN RAL 6002	PALE GREEN RAL 6021	BASALT GREY RAL 7012
LIGHT PURPLE 3060R70B	SIGNAL BLUE RAL 5005	BLUE 139	MINT GREEN RAL 6029	GRASS GREEN 218	RESEDA GREEN RAL 6011	SQUIRREL GREY RAL 7000
AMETHYST 3040R70B	FRENCH BLUE BS381C166	PARADISE BLUE 1365	DARK GREEN 1458	FERN GREEN 1460	GRASS GREEN RAL 6010	STONEY GREY RAL 7030
PURPLE METAL 4020R70B	SKY BLUE RAL 5015	FIESTA BLUE BS112	SIGNAL GREEN RAL 6032	TRAFFIC GREEN RAL 6024	SEA GREEN BS217	EXCUTIVE GREY 104
FRENCH LILAC 3030R70B	LIGHT BLUE RAL 5012	MIST BLUE 1028	TURQUOISE 2050B70G	LIME GREEN 1459	CRYSTAL GREEN 1223	TELEGREY1 RAL 7045
STONEY GREY 3030R80B	PASTEL BLUE RAL 5024	OCEAN GREEN 2030B50G	MOUNTAIN MEADOW 2040B70G	YELLOW GREEN RAL 6018	CITRINE BS12E51	TRAFFIC GREY A RAL 7042
AIR FORCE BLUE 2040R80B	LAKE GREEN 0020B50G	PINE GREEN 2050B50G	EVERGREEN 1461	PEBBLE GREY RAL 7032	WINDOW GREY RAL 7040	
WEDGEWOOD BLUE 1040R80B	APPLE GREEN 0010B70G	PERSIAN GREEN 1050B30G	CALM GREEN BS6070	VENUS 1406	SILVER GREY RAL 7001	



PASTEL GREEN RAL 6019	LIGHT GREY RAL 7035	SIGNAL GREY RAL 7004
ASH GREY BS9093	TELEGREY4 RAL 7047	MISTY GREY 1457



LIGHT BLUE 0030R90B	BLUE BS18E50	BLUE RIVER 1020B30G

MINT GREEN S050S50G	ASTRAL BLUE BS18E49	OYSTER WHITE RAL 1013

Colour Creations PRO series

- ตัวอย่างสีมีให้เลือกสรรสูงถึงพันสี
- ทุกเฉดสีสามารถผสมสีผ่านเครื่อง Nippon Paint Colour Creation (CCPRO) ได้
- เฉดสีพิเศษโปรดตรวจสอบ
- เฉดสีเพื่อความปลอดภัย
- เฉดสีจราจร
- เฉดสีเบอร์โรงงาน สกีนหน้าอีพ็อกซี ก็อปติก สำหรับภายใน
- เฉดสีเบอร์โรงงานสีกับหน้าโพลียูรีเทน สำหรับภายนอก

สีสำหรับงานพื้น

สำหรับงานพื้นภายในอาคาร

ชนิดฟิล์มสีหนา

Clean Colour E-3

คสีน คัลเลอร์ อี-3

สีทับหน้าอีพ็อกซี ความหนาสูง 300 ไมครอน ทนทาน
เหมาะสำหรับพื้นโกดัง และ โรงงาน



ชนิดฟิล์มสีหนาพิเศษ (Self-Leveling)

Clean Colour E-10

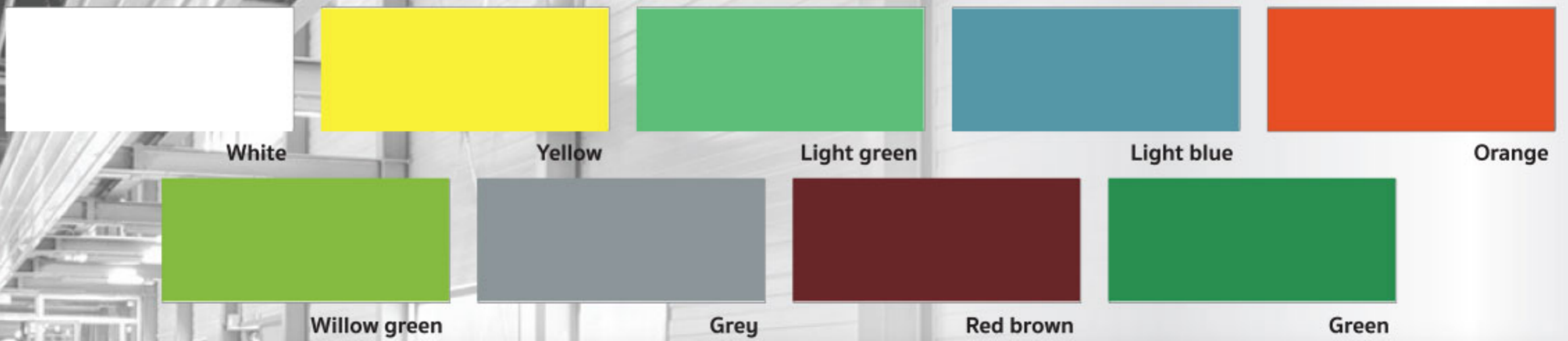
คสีน คัลเลอร์ อี-10

สีทับหน้าอีพ็อกซี ความหนาสูง 1,000 ไมครอน ชนิด Self-Leveling
ที่สามารถปรับระดับพื้นผิวได้เอง ทำให้ได้ฟิล์มสีที่มีความหนาสูง
ป้องกันการสะสมของฝุ่นที่มักเกิดกับคอนกรีต ทนทานดียิ่งขึ้น



*ใช้ Nippon Floor Pretreatment สำหรับพื้นผิวคอนกรีตขัดก่อนการทาสี
*ใช้ Clean Colour E Mortar เป็นสีชั้นกลางในกรณีที่ต้องการเพิ่มความหนา

ตัวอย่างเฉดสีทับหน้า



สีจราจร

TRAFFIC PAINT

สีจราจรสูตรอะคริลิก ทาได้ทั้งพื้นผิวซีเมนต์และยางมะตอย มีทั้งชนิดสะท้อนแสงและไม่สะท้อนแสง
สำหรับงานตีเส้นจราจร ทำเครื่องหมายบนถนน ทางเท้า ลานจอดรถ

- ทนทาน
- เส้นชัด
- แห้งไว
- ทาได้พื้นที่มาก
- ไม่เกิดคราบสกปรกง่าย



ผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม



Nippon Paint Tile Primer นิปปอนเพนต์ ไทล์ ไพรมเมอร์

สีรองพื้นอีพ็อกซี 2K สูตรน้ำ กลิ่นอ่อน ปลอดภัย
สำหรับพื้นผิวกระเบื้อง และคอนกรีตขัดมัน สามารถทาทับ
ได้ด้วยสี น้ำมันแอลคีด สีอีพ็อกซีและ สีโพลียูรีเทน



Nippon Paint Aqua Epoxy นิปปอนเพนต์ อะควา อีพ็อกซี

สีอีพ็อกซี 2K สูตรน้ำ กลิ่นอ่อน ปลอดภัย
เหมาะสำหรับงานพื้นและผนังภายใน



*ใช้คู่กับรองพื้น Nippon Paint Aqua Epoxy Primer (นิปปอนเพนต์ อะควา อีพ็อกซี ไพรมเมอร์)
*สำหรับพื้นผิวกระเบื้องหรือคอนกรีตขัดมัน แนะนำให้ใช้คู่กับรองพื้น Nippon Paint Tile Primer (นิปปอนเพนต์ ไทล์ ไพรมเมอร์)

สีสำหรับงานเฉพาะทาง

Epoxy for Potable Water Tank

Hi-Pon 20-04 STE IM 80 ไฮ-ปอง 20-04 เอสทีอี ไอเอ็ม 80



สีอีพ็อกซีที่เป็นทั้งรองพื้นและทับหน้าในตัว ชนิดปลอดภัยฟิล์มสีหนา เหมาะสำหรับทาภายในท่อ และแท็งก์น้ำดื่ม ผ่านมาตรฐานการทดสอบ BS 6920 และ AWWA C210-07



OFF-WHITE



GREY



High Build Epoxy

Hi-Pon 40-02 Epoxy Top Coat ไฮ-ปอง 40-02 อีพ็อกซี ท็อปโคต



สีทับหน้าอีพ็อกซีชนิดความหนาสูง เหมาะสำหรับภายใน ถังเก็บน้ำมันพืช น้ำจืด ทาได้ทั้งโลหะและคอนกรีต ผ่านมาตรฐานการทดสอบ BS 6920 Food Grade (สีขาว)



WHITE



Hi-Pon Coaltar

ไฮ-ปอง โคลทาร์



สีอีพ็อกซีทาร์ ชนิดฟิล์มสีหนา ทนทานสูงพิเศษที่สามารถทนทานบนโครงสร้างหรือชิ้นส่วนที่ต้องแช่อยู่ในน้ำจืด หรือน้ำทะเลได้ ทนทานต่อสารเคมีดีเยี่ยม



BROWN



BLACK



Hi-Pon 300 HT Top Coat

ไฮ-ปอง 300 เอชที ท็อปโคต

Hi-Pon 600 HT Top Coat

ไฮ-ปอง 600 เอชที ท็อปโคต

สีสำหรับเคลือบบนพื้นผิวที่ต้องการความทนความร้อนสูง 300 และ 600 องศาเซลเซียส เหมาะสำหรับเคลือบปล่องควัน เตาหลอม หม้อไอน้ำ



WHITE



RED



ALUMINIUM



ชื่อผลิตภัณฑ์	อัตราส่วนผสม A:B	ทินเนอร์	ความหนาฟิล์มสี	ค่าการกลบพื้นผิวทางทฤษฎี
ไอ-ปอง 20-04 เอสทีอี 80	6:1 โดยปริมาตร	ไอ-ปอง อีพ็อกซี ทินเนอร์	70 ไมครอน	11 ตร.ม/ลิตร/เที่ยว
ไอ-ปอง 20-04 เอสทีอี เอแอล 80	6:1 โดยปริมาตร		70 ไมครอน	11 ตร.ม/ลิตร/เที่ยว
ไอ-ปอง 20-04 เอสทีอี ไอเอ็ม 80	6:1 โดยปริมาตร		70 ไมครอน	11 ตร.ม/ลิตร/เที่ยว
ไอ-ปอง 20-03 (T) อีพ็อกซี ไพรเมอร์	9:1 โดยปริมาตร		80 ไมครอน	8 ตร.ม/ลิตร/เที่ยว
ไอ-ปอง 20 อีพ็อกซี แซดพี ไพรเมอร์	9:1 โดยปริมาตร		80 ไมครอน	8 ตร.ม/ลิตร/เที่ยว
ไอ-ปอง 40-02 อีพ็อกซี ทือปโคลิก	9:1 โดยปริมาตร		80 ไมครอน	7 ตร.ม/ลิตร/เที่ยว
ไอ-ปอง 40-04 อีพ็อกซี ทือปโคลิก	4:1 โดยปริมาตร		50 ไมครอน	10 ตร.ม/ลิตร/เที่ยว
ไอ-ปอง 50-01 โพลียูรีเทน ทือปโคลิก	4:1 โดยปริมาตร	ไอ-ปอง พียู ทินเนอร์	50 ไมครอน	12 ตร.ม/ลิตร/เที่ยว
คลีน คัลเลอร์ ไพรเมอร์	7:1 โดยน้ำหนัก	คลีน คัลเลอร์ อี ทินเนอร์	25 ไมครอน	5 ตร.ม/กิโลกรัม/เที่ยว
คลีน คัลเลอร์ อี-3	15:2 โดยน้ำหนัก		300 ไมครอน	2 ตร.ม/กิโลกรัม/เที่ยว
คลีน คัลเลอร์ อี-10	5:1 โดยน้ำหนัก		1000 ไมครอน	0.5 ตร.ม/กิโลกรัม/เที่ยว
คลีน คัลเลอร์ อี มอร์ดาร์	2:1 โดยน้ำหนัก		1000 ไมครอน	1 ตร.ม/กิโลกรัม/เที่ยว
นิปปอนเพนต์ กราฟฟิค เพนต์	ไม่ใช้น้ำยาที่ทำได้แข็ง	กราฟฟิค แอนด์ ริไซด์ไลน์ ทินเนอร์	50 ไมครอน	10 ตร.ม/ลิตร/เที่ยว
นิปปอนเพนต์ โทล์ ไพรเมอร์	7:1 โดยปริมาตร	น้ำสะอาด	35 ไมครอน	13 ตร.ม/ลิตร/เที่ยว
นิปปอนเพนต์ อะควา อีพ็อกซี	4:1 โดยปริมาตร		50 ไมครอน	10 ตร.ม/ลิตร/เที่ยว
ไอ-ปอง โคลทาร์	4:1 โดยปริมาตร	ไอ-ปอง โคลทาร์ ทินเนอร์ หรือ ไอ-ทินเนอร์ #03	80 ไมครอน	7.8 ตร.ม/ลิตร/เที่ยว
ไอ-ปอง 300 เอ็กซ์ที ไพรเมอร์	ไม่ใช้น้ำยาที่ทำได้แข็ง	ไอ-ปอง เอ็กซ์ที ทินเนอร์ หรือ ไอ-ทินเนอร์ #04	20 ไมครอน	20 ตร.ม/ลิตร/เที่ยว
ไอ-ปอง 300 เอ็กซ์ที ทือปโคลิก	ไม่ใช้น้ำยาที่ทำได้แข็ง		20 ไมครอน	20 ตร.ม/ลิตร/เที่ยว
ไอ-ปอง 600 เอ็กซ์ที ไพรเมอร์	ไม่ใช้น้ำยาที่ทำได้แข็ง		20 ไมครอน	20 ตร.ม/ลิตร/เที่ยว
ไอ-ปอง 600 เอ็กซ์ที ทือปโคลิก	ไม่ใช้น้ำยาที่ทำได้แข็ง		20 ไมครอน	20 ตร.ม/ลิตร/เที่ยว

หมายเหตุ: ค่าตัวเลขต่างๆ เหล่านี้ เป็นเพียงค่าเฉลี่ยสำหรับอ้างอิงเท่านั้น ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อมในการใช้งาน
 Note: Figures given are average for reference. Actual figures may vary, depending on conditions.

ระบบสีสำหรับเหล็กใหม่หรือเหล็กที่ผ่านการพ่นทราย

ขั้นตอน	งานภายใน	จำนวนเที่ยว	ความหนา	ขั้นตอน	งานภายนอก	จำนวนเที่ยว	ความหนา
สีรองพื้น	ไอ-ปอง 20-03 (T) อีพ็อกซี ไพรเมอร์	1	60-75 ไมครอน	สีรองพื้น	ไอ-ปอง 20 อีพ็อกซี แซดพี ไพรเมอร์	1	60-75 ไมครอน
สีชั้นกลาง	ไอ-ปอง 40-04 อีพ็อกซี ทือปโคลิก	1	40-50 ไมครอน	สีชั้นกลาง	ไอ-ปอง 20-04 เอสทีอี 80	1	100-125 ไมครอน
สีทับหน้า		1	40-50 ไมครอน	สีทับหน้า	ไอ-ปอง 50-01 โพลียูรีเทน ทือปโคลิก	1	50-75 ไมครอน

ระบบสีสำหรับเหล็กเก่า หรืองานซ่อมแซม ที่ไม่สามารถกำจัดสนิมออกได้หมด

ขั้นตอน	งานภายใน	จำนวนเที่ยว	ความหนา	ขั้นตอน	งานภายนอก	จำนวนเที่ยว	ความหนา
สีรองพื้น	ไอ-ปอง 20-04 เอสทีอี 80	1	60-75 ไมครอน	สีรองพื้น	ไอ-ปอง 20-04 เอสทีอี 80	1	60-75 ไมครอน
สีชั้นกลาง	ไอ-ปอง 40-04 อีพ็อกซี ทือปโคลิก	1	40-50 ไมครอน	สีชั้นกลาง	ไอ-ปอง 40-04 อีพ็อกซี ทือปโคลิก	1	100-125 ไมครอน
สีทับหน้า		1	40-50 ไมครอน	สีทับหน้า	ไอ-ปอง 50-01 โพลียูรีเทน ทือปโคลิก	1	50-75 ไมครอน

ระบบสีสำหรับภายในแทงก์บรรจุน้ำ น้ำมันพืช

ขั้นตอน	แทงก์เหล็ก	จำนวนเที่ยว	ความหนา	ขั้นตอน	แทงก์คอนกรีต	จำนวนเที่ยว	ความหนา
สีรองพื้น	ไอ-ปอง 20-04 เอสทีอี ไอเอ็ม 80	1	100 ไมครอน	สีรองพื้น	ไอ-ปอง 40-02 อีพ็อกซี ทือปโคลิก	1	75-100 ไมครอน
สีชั้นกลาง	ไอ-ปอง 20-04 เอสทีอี ไอเอ็ม 80 หรือ	1	100 ไมครอน	สีชั้นกลาง		1	75-100 ไมครอน
สีทับหน้า	ไอ-ปอง 40-02 อีพ็อกซี ทือปโคลิก	1	100 ไมครอน	สีทับหน้า		1	75-100 ไมครอน

ระบบสีสำหรับพื้นหรือผนังคอนกรีต สำหรับใช้งานทั่วไป

ขั้นตอน	งานภายใน	จำนวนเที่ยว	ความหนา	ขั้นตอน	งานภายนอก	จำนวนเที่ยว	ความหนา
สีรองพื้น	ไอ-ปอง 40-04 อีพ็อกซี ทือปโคลิก	1	50-60 ไมครอน	สีรองพื้น	ไอ-ปอง 40-04 อีพ็อกซี ทือปโคลิก	1	50-60 ไมครอน
สีชั้นกลาง		1	50-60 ไมครอน	สีชั้นกลาง		1	50-60 ไมครอน
สีทับหน้า		1	50-60 ไมครอน	สีทับหน้า		ไอ-ปอง 50-01 โพลียูรีเทน ทือปโคลิก	1



บริษัท นิปปอนเพนต์ เดคโคเรทีฟ โคทติ้ง (ประเทศไทย) จำกัด
NIPPON PAINT DECORATIVE COATINGS (THAILAND) CO., LTD
101 หมู่ 3 ซอยสุขสวัสดิ์ 76 ถนนสุขสวัสดิ์ บางจาก พระประแดง สมุทรปราการ 10130 โทร 02-462-5299

 Nippon Paint Decorative  @nipponpaint  Nippon Paint Decorative

 www.nipponpaintdecor.com  02-463-1899 (Careline)